



### №10.4 ТУЯА ЭМЧИЛГЭЭНИЙ ЦАЦРАГИЙН АЮУЛГҮЙ АЖИЛЛАГААГ ШАЛГАХ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

Хяналтын байгууллага:

Шалгуулагч этгээдийн нэр:

Объектын нэр:

Регистрийн дугаар:

Хяналт шалгалт хийсэн огноо:...../...../.....

Шаардлага хангасан  
асуултын тоо:

Хууль сахин  
мөрдөлтийн хувь:

Шаардлага хангаагүй  
нийт оноо:

Эрсдэл үүсэх  
магадлалын хувь:

Эрсдэл үүсэх  
магадлал

#### ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТЫН АСУУЛТУУД, ҮНЭЛГЭЭ

№	Хууль тогтоомж, дүрэм, журам, стандартын нэр, зүйл, заалт	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
	1	2	3	4	5	6
1.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 15.3	Цацрагийн үүсгүүрийн тусгай зөвшөөрөлтэй				
<b>I. Байгууллагын цацрагийн хамгаалалт аюулгүй байдал</b>			<b>0</b>	<b>85</b>		
2.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 28.2.5, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.3.5 (2)	Цацрагийн аюулгүй байдал хариуцсан ажилтан /алба, нэгж/-тай	0	5		
3.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.3.4	Цацрагийн үүсгүүр болон цацрагтай холбоотой үйл ажиллагаандаа өөрчлөлт хийхээр төлөвлөсөн тухайгаа хяналтын байгууллагад урьдчилан мэдэгдсэн	0	2		
4.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.4,	Цацрагийн аюулгүй ажиллагааны дотоод дүрэм	Хянуулж баталгаажуулсан	0	3	
5.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 2.3.6 (6), 3.3.5 (6,7), 3.13.23	Цацрагийн хамгаалалтын хөтөлбөр, түүнийг хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө	Мөрдөж ажилладаг	0	5	
6.			Хянуулж баталгаажуулсан	0	3	
7.			Мөрдөж ажилладаг	0	5	

8.		Цацрагийн ослын үед авах арга хэмжээний төлөвлөгөө	Хянуулж баталгаажуулсан	0	5		
9.			Сайжруулдаг	0	3		
10.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.6, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.46 (7)	Ослын нөхцөл байдал, зөрчлийг хяналтын байгууллагад мэдэгддэг, ослын хор уршгийг арилгах, аюулгүй болгох арга хэмжээг хууль тогтоомжийн дагуу авч хэрэгжүүлдэг		0	2		
11.	Засгийн газрын 311-р тогтоол Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалт зохион байгуулах нийтлэг журмын 3.6, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.8.1	Дотоод хяналт	Удирдамж, хөтөлбөртэй	0	10		
12.			Хяналт хийсэн	0	5		
13.			Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	2		
14.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 28.2.7	Цацрагийн аюулгүй байдлыг хангах чиг үүрэг бүхий ажилтан солигдсон бол энэ талаар мэргэжлийн хяналтын байгууллагад ажлын 3 өдрийн дотор бичгээр мэдэгдсэн		0	5		
15.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 28.2.10	Тусгай зөвшөөрөл дээрх мэдээлэл өөрчлөгдсөн тохиолдолд ажлын 5 өдрийн дотор тусгай зөвшөөрөл олгосон байгууллагад бичгээр мэдэгдсэн		0	5		
16.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.1	Цацрагийн үүсгүүрийг шинээр хүлээн авснаас хойш ажлын 3 өдрийн дотор цацрагийн хяналтын /МХБ/ болон тагнуулын төв байгууллагад мэдэгдэж бүртгүүлсэн		0	5		
17.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.5	Рентген аппаратын ашиглалтын бүртгэл хөтөлж, жилийн эцсийн тооллогын дүн, дотоод хяналтын тайланг жил бүрийн 12-р сарын 20-ны дотор мэргэжлийн хяналтын асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны байгууллагад хүргүүлдэг		0	10		
18.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.1	Цацрагтай ажиллагчид болон өвчтөний авч байгаа шарлагын тунг хянадаг		0	5		
19.		Цацрагаар хийгдэх эмчилгээ, оношилгооны стандарт, урьдчилан сэргийлэх ажлын аргыг эрүүл мэндийн асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагаар батлуулж мөрддөг		0	5		
<b>II. Цацрагийн үүсгүүрийн ашиглалт, хадгалалт, хамгаалалт</b>				<b>0</b>	<b>15</b>		
20.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.8, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.7 (7)	Чанарын баталгаажилтын болон хэмжилтийн шаардлага хангасан цацрагийн хэмжилтийн багажтай		0	2		

21.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.8.4 (2,3,4)	Хэмжилтийн багаж нь тохируулга, баталгаажуулалт хийгдсэн	0	3		
22.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.8	Эмчилгээ оношилгоонд тохируулга, чанарын баталгаажилтын шаардлага хангасан аппарат тоног төхөөрөмжийг ашигладаг	0	5		
23.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.2	Туяа эмчилгээний аппаратад чанарын баталгаажилтын хэмжилт хийдэг, энэхүү үйл ажиллагаанд хяналт тавьдаг, тогтмолжсон	0	5		
<b>III. Ажлын байрны цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй байдал</b>			<b>0</b>	<b>32</b>		
24.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.2, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.12 (2)	Туяа эмчилгээний өрөөнүүд, тэдгээрийн байрлал болон бүтэц зохион байгуулалт нь зөв үндэслэлтэй хийгдсэн, улсын байцаагчийн зөвшөөрсөн зориулалтын байранд явуулдаг (цацрагийн үүсгүүртэй аппарат төхөөрөмж нь гадаад орчны сөрөг нөлөөллөөс хамгаалагдсан. Халалт, чийг г.м)	0	5		
25.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.2	Туяа эмчилгээний өрөөнүүд нь зориулалтын агааржуулалттай	Кабинетад	0	5	
26.			Удирдлагын хэсэгт	0	3	
27.		Туяа эмчилгээний өрөөнүүдийн суурин хамгаалалт (хана, шал, тааз, харах цонх) нь цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны дүрмийн шаардлагыг бүрэн хангасан		0	10	
28.		Туяа эмчилгээний кабинетын өрөөнүүдийн хаалга мэдрэгчтэй, цоожлогддог, аврах гарц болон холбооны хэрэгсэлтэй		0	2	
29.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.3, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.16 (3)	Рентген шинжилгээний өрөөний хаалганд анхааруулгатай	Анхааруулах тэмдэг, санамжтай	0	2	
30.			Анхааруулах гэрэлтэй	0	2	
31.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 38.1	Цацрагийн үүсгүүр хадгалах түр байртай, байр нь хамгаалалт, цацрагийн аюулгүйн системтэй		0	3	
<b>IV. Аюулгүй ажиллагааны хяналтын систем</b>			<b>0</b>	<b>25</b>		
32.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.6	Төхөөрөмж дэх шарлагын өнцөг, ослын зогсоох товчлуур хэвийн ажилладаг		0	5	
33.		Төхөөрөмжид үүсгүүр хадгалах байрлалд байгааг мэдээлэгч хэвийн ажилладаг		0	5	
34.		Гэрлэн талбай хэвийн ажиллагаатай		0	5	
35.		Үүсгүүр шарах байрлалд байгааг мэдээлэгч хэвийн ажиллагаатай		0	5	
36.		Коллиматорийн эргэлтийн өнцөг мэдээлэгч хэвийн ажиллагаатай		0	5	

<b>V. Цацрагаас хамгаалах хөдөлгөөнт болон хувийн хамгаалалтын хэрэгсэлд тавигдах шаардлага</b>				<b>0</b>	<b>17</b>		
37.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.5,	Цацрагтай ажиллагчдыг	Хамгаалалтын хаалттай	0	3		
38.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.22	цацрагаас хамгаалах хэрэгслээр бүрэн хангасан	Хамгаалалтын хормогч	0	2		
39.			Хамгаалалтын нүдний шил	0	2		
40.			Хүүхдийн хамгаалах хэрэгсэл	0	5		
41.			Бамбайн хаалт	0	2		
42.			Хамгаалалтын хэрэгслийн ашиглалт, хадгалалтад хяналт тавьдаг	0	3		
<b>VI. Цацрагтай ажиллагчдын цацрагийн хамгаалалт</b>				<b>0</b>	<b>45</b>		
43.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 43.1	Цацрагтай ажиллагчдыг мэргэжлийн шарлагын тунгийн хяналтад бүрэн хамруулсан	Хувийн дозиметрийг сар бүр тогтмол хэмжилтэд хамруулдаг, хэмжилтийг тасалдуулаагүй	0	5		
44.	Мэргэжлийн шарлагын хувийн тунгийн хяналтыг гүйцэтгэх гэрээний 3.2	Бусдад өөрийн дозиметрийг дур мэдэн шилжүүлээгүй		0	2		
45.	Мэргэжлийн шарлагын хувийн тунгийн хяналтыг гүйцэтгэх гэрээний 3.10	Хувийн дозиметрийг сар бүр тогтмол хэмжилтэд хамруулдаг, хэмжилтийг тасалдуулаагүй		0	2		
46.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 43.8, Засгийн газрын 2018 оны 382-р тогтоолын 7-р хавсралт,	Цацрагтай ажиллагчд ад хэвийн бус	Хэвийн бус нөхцөлд хамруулдаг	0	2		
47.	Хөдөлмөрийн тухай хуулийн 99.6, Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн тухай хуулийн 28.1.9	нөхцөлд хамрагдах хөнгөлөлтү үдийг олгодог.	Богиносгосон цагаар ажилладаг	0	2		
48.			Хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүнээр хангадаг	0	1		
49.			Ээлжийн амралтад хөдөлмөрийн нөхцөлөөс хамаарсан нэмэгдэл амралттай	0	1		
50.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 43.5, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.7 (6), Эрүүл мэндийн сайдын 2014 оны 340-р тушаал	Цацрагтай ажиллагчдыг мэргэжлээс шалтгаалах өвчний эмнэлгийн үзлэгт тогтмол, бүрэн хамруулдаг		0	5		
51.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.7, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.7 (8)	Цацрагтай ажиллагчдыг 2 жил тутамд тусгай хөтөлбөрийн дагуу явагдах цацрагийн хамгаалалтын сургалтад хамруулдаг		0	5		
52.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.3, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.40	Рентген техникч болон цацрагтай ажиллагч шинжилгээ хийгээгүй үед байрлах тусгай өрөөтэй		0	5		
53.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 36.1.3	Цацрагийн ачааллаас хамгаалах зорилгоор рентген техникчийг 2 ба түүнээс дээш аппарат дээр ажиллуулахыг хориглодог		0	5		

54.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 2.3.7	Цацрагтай ажиллагчдыг цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй байдлын дотоод сургалтад тогтмол хамруулдаг	0	5		
55.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 43.6, Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.13.42	Цацрагтай орчинд ажиллаж буй эмэгтэй ажилтнуудад зориулсан тусгай зохион байгуулалтын арга хэмжээ авдаг	0	5		
<b>VII. Өвчтөн, үйлчлүүлэгчдийн цацрагийн хамгаалалт аюулгүй байдлыг хангуулах</b>			<b>0</b>	<b>34</b>		
56.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.4, 44.1.5	Оношилгоо, эмчилгээний үед хувийн хамгаалах хэрэгслээр хангадаг	0	5		
57.		Өвчтөн, үйлчлүүлэгчийн судлагдаж буй эрхтнээс бусад хэсгийг хамгаалдаг Асран хамгаалагчийг хамгаалдаг				
58.	Цөмийн энергийн тухай хуулийн 44.1.3	Хүүхдэд рентген оношилгоо хийхэд түүний эцэг эх, асран хамгаалагчийн зөвшөөрлийг авдаг	0	5		
59.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.36	Эмнэлгийн хүлээлгийн өрөө, нийтийн өрөө тасалгаанд өвчтөн, шинжлүүлэгчдэд зориулсан анхааруулга, санамжийг байрлуулсан	0	5		
60.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.7, 3.15.8 (5)	Рентген шинжилгээ, туяа эмчилгээнд орохоос өмнө шинжлүүлэгчид цацрагийн тунгийн тухай болон цацрагийн хамгаалалтын талаар зааварчилгаа өгдөг	0	2		
61.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.51 (2)	Рентген шинжилгээний үед шинжлүүлэгчийн авсан тунгийн хэмжээ, техникийн өгөгдлүүдийг журналд тэмдэглэдэг	0	5		
62.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.29	Шинжлүүлэгчийг давтан шинжилгээнд оруулахаас зайлсхийх арга хэмжээ авдаг	0	2		
63.	Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 3.15.25 (1-4), 3.15.35, 3.15.37	Жирэмсэн буюу төрөх насны шинжлүүлэгч, хүүхдийг рентген шинжилгээнд оруулахдаа шаардлагыг баримталдаг	0	5		
<b>НИЙТ ОНОО</b>			<b>0</b>	<b>253</b>		

<b>БАТАЛГААЖУУЛАЛТ</b>		
Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хүлээн зөвшөөрсөн: Аж ахуйн нэгж, байгууллагын эрх бүхий албан тушаалтан
/ овог, нэр/	/ овог, нэр/	/ овог, нэр/
/ гарын үсэг, тэмдэг/	/ гарын үсэг, тэмдэг/	/ гарын үсэг, тамга/

Тайлбар: